

3vG



DISPLACEMENT DATASTREAM

Displacement DataStream (DDS) es lo último en monitoreo InSAR y representa un nuevo tipo de herramienta para la detección temprana de desplazamientos. DDS proporciona actualizaciones de las mediciones del desplazamiento rápidamente después de cada nueva adquisición de imagen radar utilizando InSAR satelital. Las estrategias de procesamiento de 3vGeomatics proveen un conjunto de puntos medidos más denso a lo largo de un sitio y proporcionan detecciones de desplazamiento y aceleración que ayuda a economizar tiempo y enfocar la atención en zonas de importancia.

DISPLACEMENT DATASTREAM

RÁPIDO. INTEGRAL. INSAR.



Acceso rápido a las últimas mediciones y detecciones de desplazamientos, mostradas junto al historial de mediciones a largo plazo.



Un rango de funciones de selección, graficación, y exportación que facilitan la creación de reportes y la integración con flujos de trabajo existentes del proyecto.

BENEFICIOS CLAVES

- :: Sea informado rápidamente sobre nuevos desplazamientos y cambios en los desplazamientos existentes del suelo para apoyar su sistema de detección y mitigación de riesgo.
- :: Siempre tenga acceso a los resultados de InSAR satelital más recientes con tiempos de entrega líderes en la industria.
- :: Acceso práctico a todos los resultados a través de la plataforma web de 3vG Motionary, o mediante sistemas de información geográfica de instalación local.
- :: Acceso continuo a nuestra experiencia en InSAR a través de los analistas de 3vG.

Contacte a 3vG para programar una evaluación InSAR de su sitio.

tel: +1 604-568-9282
fax: +1 604-608-3224

info@3vGeomatics.com
3vgeomatics.com

3vGeomatics